



SAMOS X

アルミと樹脂のハイブリッド構造をベースに、断熱性を飛躍的に向上させた次世代の高性能ハイブリッド窓です。



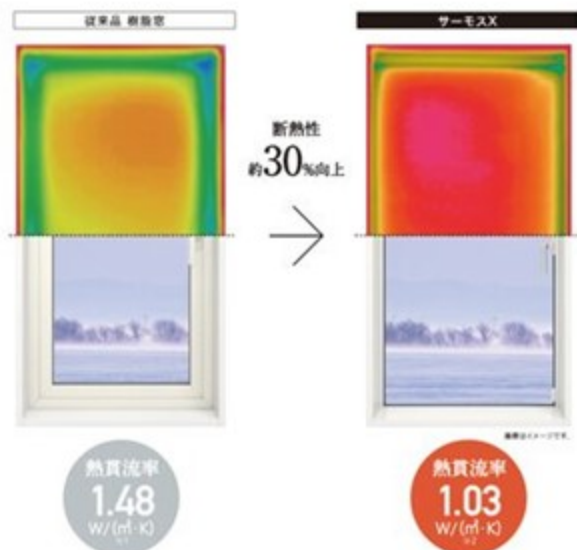
外気温に左右されにくく健康で快適な室内環境の実現に貢献し、住まいの快適性・省エネ性をさらに一歩進めながら、スリムなフレームデザインで光や風、美しい景色をもっと身近に感じられる窓という点が評価されました。

LOW-Eアルゴンガスペアガラス・トリプルガラス

特長

住まいの快適さを守る高い断熱性能

ハイブリッド窓でありながら、樹脂窓同等の断熱性能を実現。室内の快適さを守り、住まいの省エネ性を高めます。



高性能ハイブリッド窓とは アルミの良さと樹脂の良さを融合した 「ハイブリッド窓」

日本の窓のフレームは、大きく分けて2つあります。一つは、国内で現在主流になっている「アルミ」、そしてもう一つは、寒冷地で広く使われている「樹脂」です。素材の特性上、それぞれに利点と課題がありますが、ハイブリッド窓は、アルミの良さと樹脂の良さを融合、それぞれの利点を活かしながら、課題を解決することが可能です。

アルミ	+	樹脂
耐久性:○		耐久性:△
意匠性:○		意匠性:△
採光性:○		採光性:△
断熱性:△		断熱性:○
防露性:△		防露性:○
アルミの良さと樹脂の良さを融合 ハイブリッド窓		

まるで窓が存在しないかのような シンプルなデザイン



従来品 樹脂窓に比べ、フレームを50%スリム化。外と内がつながる、心地よい窓辺を実現します。